

## Produktinformation 02.20.90

19-02-2018

### SP Gear 1061

#### Beschreibung

SP Gear 1061 ist ein synthetisches Premium-Getriebeöl mit einer Viskosität von 75W-80, das speziell für Schaltgetriebe entwickelt wurde, die in Fahrzeugen der Rover-Gruppe (Rover, MG, Honda und Landrover) zum Einsatz kommen. Dank der sorgfältig ausgewählten synthetischen Grundöle und Extremdruckadditive werden folgende Eigenschaften erzielt:

- Der hohe Viskositätsindex gewährleistet bei sehr niedrigen wie hohen Betriebstemperaturen weiche, ruckfreie Gangwechsel. - Hervorragende Oxidationsstabilität ermöglicht längere Einsatzdauer des Öls.
- Synchronisierungen rücken stoßfrei ein und aus: weiche, präzise Gangwechsel durch EP-Additive.
- Optimaler Verschleißschutz selbst unter härtesten Betriebsbedingungen
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Wirkungsvolle Schaumunterdrückung

#### Anwendung

SP Gear 1061 ist ein Spezialgetriebeöl. Das Produkt ist speziell für die Verwendung in Schaltgetrieben des Typs PG-1, Gertrag 283 und R65 vorgesehen. Diese Getriebe sind in verschiedenen Rover- und MG-Modellen verbaut. SP Gear 1061 wird auch in den Schaltgetrieben aller Landrover- und einiger Honda-Modelle verwendet.

#### Spezifikationen

API GL-4

MTF Rover

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,878
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	53,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	10,50
Viskositätsindex	191
Flammpunkt COC, °C	185
Fließpunkt, °C	-45
Basenzahl, mgKOH/g	9,0
Säurezahl, mgKOH/g	3,60
Sulfataschegehalt, %	1,53

#### Verfügbare Packungen



31224

1 L Flasche



56295

20 L Eimer



31296

60 L Fass



31297

208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.